



パナソニックがお勧めする Windows 8 Pro.

■Let's snote AX2 Windows 7 モデルの主な仕様

品 番		CF-AX2LDCYS	CF-AX2PDBYS◆
OS※1	ベースOS	Windows 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) (日本語版) / Windows 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) (日本語版) (Windows XP Mode搭載)	
	インストールOS	Windows 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) (日本語版) (Windows XP Mode搭載)	
CPU		インテル® vPro™ テクノロジー採用※2	—
		インテル® Core™ i5-3427U vPro™ プロセッサー (インテル® スマートキャッシュ 3MB※3、動作周波数1.80Hz、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大2.80GHz)	インテル® Core™ i3-3217U プロセッサー (インテル® スマートキャッシュ 3MB※3、動作周波数1.80Hz)
チップセット		モバイルインテル® QM77 Express チップセット	
メインメモリ…※3		4GB※4 DDR3L SDRAM※5	
ビデオメモリ…※3		最大 1551 MB(メインメモリと共用)※6	
グラフィックアクセラレーター		インテル® HD グラフィックス 4000 搭載 (CPUに内蔵)	
フラッシュメモリードライブ※7		128 GB (Serial ATA) 上記容量のうち約15 GBをリカバリー領域、約300 MBをシステム領域として使用 (ユーザー使用不可)	
表示方式		11.6型 (16:9) TFTカラー液晶 HD (静電タッチスクリーン付き) (マルチフィンガー静電式タッチパネル) (1366×768ドット)	
	内部LCD表示	1366×768ドット:約1677万色※8	
	外部ディスプレイ表示※9	800×600ドット、1024×768ドット、1280×720ドット、1280×768ドット、1280×1024ドット、1360×768ドット、1366×768ドット、1400×1050ドット、1600×900ドット、1600×1200ドット、1680×1050ドット、1920×1080ドット、1920×1200ドット:約1677万色	
	本体+外部ディスプレイ同時表示※9	800×600ドット、1024×768ドット、1280×720ドット、1280×768ドット、1366×768ドット、1600×900ドット:約1677万色※8	
無線LAN※10		インテル® Centrino® Advanced-N 6205 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g/n準拠※11 (WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠)	
LAN※12※13		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T	
WiMAX/ワイヤレスWAN/モデム		搭載されていません	
Bluetooth®※14		Bluetooth v4.0	
サウンド機能		PCM音源 (24ビットステレオ)、インテル® High Definition Audio準拠、モノラルスピーカー	
セキュリティチップ		TPM (TCG V1.2準拠)※15	搭載されていません
カードスロット		PCカードスロット:搭載されていません、SDメモリーカードスロット※16×1スロット (SDHCメモリーカード/SDXCメモリーカード対応/UHS-I高速転送対応/著作権保護技術対応)	
インターフェース		USB3.0ポート×2 (右側面)※17、LANコネクタ (RJ-45)※12、外部ディスプレイコネクタ (アナログRGB ミニD-sub 15ピン)、HDMI出力端子※18、マイク入力端子 (ステレオミニジャックM3 (プラグインパワー対応))※19、オーディオ出力端子 (ステレオミニジャックM3)	
カメラ	解像度	HD 720P	
	有効画素数	最大 1280×720ピクセル	
	マイク	モノラル	
センサー		照度センサー、地磁気センサー、ジャイロセンサー、加速度センサー	
キーボード/ポインティングデバイス		OADG準拠キーボード (86キー): キーピッチ18 mm (横) / 14.2 mm (縦) (一部キーを除く) / タッチパッド/静電式タッチスクリーン	
電 源	ACアダプター…※20	入力: AC100 V〜240 V、50 Hz/60 Hz、出力: DC16V、2.8A、電源コードは100 V専用	
	内蔵バッテリー (交換はできません)	7.2 Vリチウムイオン、公称容量 2200mAh/定格容量 2050mAh	
	バッテリーパック	7.2 Vリチウムイオン・公称容量4400 mAh/定格容量4100 mAh	
バッテリー	駆動時間※21	付属バッテリーパック装着時: 約9.5時間 (バッテリーのエコノミーモード (ECO) 無効時)	
	充電時間※22 (バッテリーのエコノミーモード (ECO) 無効時)	約4時間 (電源オフ時)、約4時間 (電源オン時) ・内蔵バッテリー満充電時 約2時間 (電源オフ時)、約2時間 (電源オン時)	
	残量表示補正の所要時間	・満充電にかかる時間: 最大約4時間 ・完全充電にかかる時間: 約3時間	
		・満充電にかかる時間: 最大約4時間 ・完全充電にかかる時間: 約4時間	
消費電力/エネルギー消費効率/達成率※23		最大45W※24/2011年度基準 N区分 0.083  AA	最大45W※24/2011年度基準 N区分 0.13  AA
外形寸法		幅288 mm×奥行194 mm×高さ※25 18.0 mm	
質 量※26	パソコン本体	約1.14kg	
	ACアダプター	約0.185kg (ウォールマウントブラグ (約0.02kg) 電源コード (約0.06kg) 除く)	
使用環境条件		温度: 5℃〜35℃、湿度: 30%RH〜80%RH (結露なきこと)	
導入済みソフトウェア※1		Microsoft® Internet Explorer 9.0、ネットセクター3、無線切り替えユーティリティ、Adobe Reader、バッテリー残量表示補正ユーティリティ、Hotkey 設定、電源プラン拡張ユーティリティ、ピークシフト制御ユーティリティ、Microsoft® Windows® Media Player 12、プロジェクトヘルパー、インテル® WiDi ソフトウェア※27、クイックスタートマネージャー、PC情報ポップアップ、PC情報ビューアー、Aptio セットアップユーティリティ、PC Diagnostic ユーティリティ※28、ハードディスクテラ消去ユーティリティ※29、DirectX 11、Microsoft® .NET Framework 4.0、インテル® PROSet/Wireless Software、インテル® My WiFi テクノロジー、セキュリティ設定ユーティリティ※30、HOLDモード設定ユーティリティ、iワイルドカード 6.0 (30日間無料お試し版)※30、NumLockお知らせ※30、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ※30、USBキーボードヘルパー※30、ディスプレイヘルパー※30、Wireless Manager mobile edition 6.0※30※31、スームヒューアー※30、Dashboard for Panasonic PC、画面分割ユーティリティ、USB充電設定ユーティリティ、iカバリビデオ作成ユーティリティ、Bluetooth Stack for Windows® by TOSHIBA、カメラユーティリティ、スマートアーチ、Windows XP Mode※30※32	
付属品		Infineon TPM Professional Packge※30、VIP Access for Desktop	—
		ACアダプター、ウォールマウントブラグ、バッテリーパック、取扱説明書 等	

*上記の商品はすべてオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

◆インテル® Core™ i3-3217Uプロセッサー搭載モデルは、官公庁、自治体、教育機関、SOHO、個人事業者様向けです。

※1 フラッシュメモリードライブ内にありリカバリー領域のデータを使って再インストールすると、インストールするOS(Windows 7(32ビット)またはWindows 7(64ビット))を選ぶことができます。お買い上げ時にインストールされているOS、SSDリカバリー機能またはリカバリーディスクを使ってインストールしたOSのみサポートします。※2 インテル® アクティブ・マネジメント・テクノロジー (インテル® AMT) の機能をお使いになるには、セッアップユーティリティの (AMT 設定) で設定が必要です。また、別途管理アプリケーションソフトが必要になります。インテル® アンチセフト・テクノロジーおよびインテル® アイデンティティ・プロテクション・テクノロジー (インテル® IPT) をお使いになる場合は、サービス事業者が提供する専用ソリューションが必要です。※3 メモリー容量は1 MB=1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイト、※4 32ビットOS では仕様により、実際に使用できるメモリーサイズは小さくなります (3.4 GB 〜 3.5 GB)。※5 メモリーの増設はできません。※6 本機の動作状況により、メモリーの一部が自動的に割り当てられます。サイズを設定しておくことはできません。バッテリーパックのサイズはOS により割り当てられます。Windows 7 (64 ビット) では最大1696MB になります。※7 フラッシュメモリードライブ容量は1MB=1,000,000バイト、1GB=1,000,000,000バイト、OSまたは一部のアプリケーションソフトでは、これより小さな数値でGB表示される場合があります。※8 グラフィックアクセラレーターのデザインに付属の取扱説明書で対応解像度をご確認ください。HDMI対応ディスプレイを接続した場合、出力可能な最大解像度などの表示スペックは、接続機器の仕様により異なります。詳しくは接続機器の仕様をご確認ください。※10 有効距離は802.11b/g/n見通し30mです。 (電波環境、障害物、設置環境などの周囲条件や、アプリケーションソフト、OSなどの使用条件によって異なります)。使用無線チャンネルについてはホームページでご確認ください。※11 IEEE802.11aの5.2GHz/5.3GHz帯 (W52/W53) を使って屋外で通信を行うことは、電波法で禁止されています。W52/W53 をご使用で、無線LANの電源がオフの状態を本機を屋外で使用する場合は、あらかじめIEEE802.11aを無効に設定しないときは、電波法で禁止されています。IEEE802.11aを使用しして本機と通信するには、W52/W53/W56のいずれかに対応した無線LANアクセスポイントをお使いください。IEEE802.11n準拠モードは通信するには、本モードに対応した無線LANアクセスポイントが必要となります。また、本機および無線LANアクセスポイントの暗号化設定はAESに設定する必要があります。詳しくは無線LANアクセスポイントのメーカーにお問い合わせください。※12 コネクターの形状によっては、使用できないものがあります。※13 伝送速度は理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。使用環境により変動します。※14 コンティニュー実装がドライン Ver. 1.5iに対応。但し接続可能な機器は、血圧計、体重計、歩数計のみ。※15 お使いになるにはInfineon TPM Professional Packageをセッアップする必要があります。※16 当社製SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、およびSDXCメモリーカードの動作を確認します。 (詳細な検証結果はホームページをご覧ください) すべてのSD機器との動作を保証するものではありません。※17 USB1.1/2.0/3.0対応、USB対応のすべての周辺機器の動作を保証するものではありません。※18 HDMI対応のすべての周辺機器の動作を保証するものではありません。※19 コンシューマー型マイクプロンをお使いください。※20 本製品はAC100 V対応の電源コードを使用するため、AC100 Vのコンセントに接続して使用してください。バッテリーが満充電で充電していないときはパソコン本体で約0.5Wの電力を消費します (ただし、ピーク時制御期間中は約1W)。ACアダプターをパソコン本体に接続していても、電源コンセントに接続したままにしていても、ACアダプター単体で最大0.3W の電力を消費します。※25 タブレット形状の高さは約19mm、※26 平均値、各製品で異なる場合があります。※27 お使いになるには必要です。ワイヤレス・ディスプレイに対応したアダプター (市販品) が必要です。外部ディスプレイ (テレビを含む) は、HDMI入力端子またはAV入力端子 (コンポジット映像入力) が必要です。※28 この機能は (株) ウルトラスの技術を使用しています。※29 修復用領域上で実行するユーティリティ (実行できない場合は、リカバリーディスクから実行してください)。※30 使用時にセッアップする必要があります。※31 ワイヤレス投写用アプリケーションソフト。当社製プロジェクトH-LB20NT/TH-LB30NT/TH-LB50NT/TH-LB55NT/TH-LB60NT/PT-FW100NT/PT-F100NT/PT-F200NT/PT-F300NT/PT-FW300NT/PT-LB51NT/PT-LB75NT/PT-LB80NT/PT-LB90NT/PT-LW80NT/PT-DZ570/PT-DZ570/PT-DW530/PT-DX500/PT-F300/PT-FW300/PT-FW430/PT-FX400と無線LAN接続または有線LAN接続すると共に使います。PT-DZ570/PT-DX500/PT-FW430/PT-FX400は別途ワイヤレスモジュール (別売り) が必要です。※32 Windows XP Modeは、Windows XPが持つすべての機能や性能を保証するものではありません。※一般的にWindows 7、DOS/V用等と表記されているソフト及び周辺機器の中には本パソコンで使用できないものがあります。ご購入に関しては、各ソフト及び周辺機器の販売元にご確認ください。

■オプション

品 名	品 番	希望小売価格
バッテリーパック※1 (同等品を本体に標準添付) ・質量: 約0.19 kg	CF-VZSU81JS	10,500円 (税抜10,000円)
ACアダプター (同等品を本体に標準添付) ・質量: 約0.185 kg (ウォールマウント約0.02kg付属) ・電源コード (約0.06 kg) 付属※2 ミニACアダプター ・質量: 約0.11kg (ウォールマウント約0.02kg付属) ・電源コード (約0.06kg) 付属※2	CF-AA62J2CJS	10,500円 (税抜10,000円)
バッテリーチャージャー	CF-AAA001AS	6,300円 (税抜6,000円)
	CF-VCBAX11JS	7,350円 (税抜7,000円)
保護フィルム	CF-VPF24U	5,250円 (税抜5,000円)

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておられます。


※1 本機専用の充電式電池です。変形・ショート・分解・改造をしないでください。発熱・発火・破裂に繋がります。バッテリーチャージャーで充電される場合は指定のバッテリーチャージャーをお使いください。※2 本製品はAC100V対応の電源コードを使用するため、AC100Vのコンセントに接続して使用してください。

● コンピューターの廃棄・譲渡におけるハードディスク内のデータ消去について
http://panasonic.biz/pc/recycle/pc/delete_office.html

● 無線LANご使用時のセキュリティについて
http://askpc.panasonic.co.jp/secure/wlan_sec/

● 推奨ドライブについて
<http://askpc.panasonic.co.jp/work/drive/>
【推奨品】株式会社 パッファロー DVSM-PN58U2Vシリーズ

● 無線LANアクセスポイントについては、当社推奨品のご使用をお勧めします。
【推奨品】株式会社 パッファロー WZR-600DHP

 当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



★★★ V12

PCグリーンラベルに適合
本製品はPC3R (PCグリーンラベル制度) の審査基準を満たしています。基準、適合製品および環境性能レーティングの詳細は、http://panasonic.biz/pc/recycle/green/pc_green_label.htmlをご覧ください。



このマークを掲載の機種は、省エネ法での2011年度目標基準値を100%以上達成しています。

R.S.T. メモリ認定プログラムで抜き取り検査に合格した、高品質な増設メモリをご用意。



MV7262